1-	dex	-5	\sim 1	- i	
ın	aex	OT	Lili	aums	į



App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/022,443 Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

DUNN ET AL.

Art Unit

Feben M. Haile

2663

√ Rejected= Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							J			
Cla			_	[Date	е				
1	- m	5	<u>_</u>	۵.	~	~				
Final	Original	11/10/05	6/15/06	12/5/06	5/25/07	12/13/07				
i I	ا بق	7	2	12	22	12				
	$ldsymbol{ld}}}}}}}}$					-				<u> </u>
	1	7	٧	1	7	1				
	2	0	0	0	0	0				
	3	0	0	0	0	0				
	4	0	0	0	0	0				
	5	0	0	1	1	1				
	6	٧	1	1	1	1				
	7	1	7	1	1	1		Г		
	8	1	1	1	1	1	Г			
	9	7	1	1	1	1				
	10	1	7	J	1	1				
	10 11 12 13 14 15 16 17	٧	1	1	1	1	Ι	Г		
	12	0	0	0	0	0		Ì		
	13	0	0	0	0	0	\vdash	\vdash		
	14	0	ō	ō	0	0	Г			
	15	o	0	1	1	1	\vdash		Г	
\vdash	16	1	1	1	1	1	\vdash	\vdash	T	
	17	V	1	Ì	1	V	\vdash	 	l —	
\vdash	18	1	1	1	1	Ì	\vdash	\vdash	 	\vdash
┝──	19	Ì	V	Ì	1	i	\vdash	\vdash		\vdash
\vdash	20	1	1	Ì	Ť	i	┢╌	H	-	H
├	21	Ì	1	Ì	V	1	\vdash	┢─		\vdash
 	21 22 23	6	0	ō	0	0	┢	├	-	H
	23	ö	0	0	0	0	┝	H		-
	24	0	0	0	0	<u> </u>	┝	-	-	-
	24 25	0	<u>خ</u>	1	1	-	\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>
	26	7	0 1	1	1	┝═	\vdash	\vdash		
	27	1				⊢	⊢	⊢		\vdash
	27 28	1	1	1	1	-	-	\vdash		_
<u>-</u>	29		1		1	⊨	⊢	⊢	├	
	30	1	1	1	1	-	-	<u> </u>	-	
-	31	7	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	7	⊢		⊢	
	31	0	0	0	0		<u> </u>		H	
	32 33			0		00	 	<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	34	00	0	0	0		\vdash		\vdash	Н
	35		0	1	7	0 7	 	├—	\vdash	Н
	35 36	0 7	40	7	7	7	 	├-	\vdash	Н
	37	1	7	1	7	1	-	├	 	H
		7	7	7	7	7	<u> </u>	<u> </u>	-	├─┤
\vdash	38	·!	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	V	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_	<u> </u>	\vdash	Н
	39	V	7	7	7	7	<u> </u>	<u> </u>	 	
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	41	_		<u> </u>	7	7	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	42		\vdash	\vdash	7	7	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н
<u> </u>	43	_	ļ	<u> </u>	7	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	44	<u> </u>	\vdash	\vdash	1	7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	45	L	<u> </u>	oxdot	\vdash	7	L_	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	46		\vdash	\vdash	L.	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	47			L	L_	7	L	L	_	
	48	L.	\vdash	L.	L_	L	<u> </u>	<u> </u>		Щ
<u> </u>	49	<u> </u>	$oxed{oxed}$	oxdot	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>L</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
1	50	l	ı		1		1		l	ı

Cla	aim	Date										
Cla) Date										
Final	Original											
	51											
	52 53			L	ļ							
	53		_	_	<u> </u>	<u> </u>		·	L	L		
-	54		_	_	\vdash	<u> </u>		_		<u> </u>		
-	55 56		-	-	_		-			-		
	57	_			-	\vdash	-	\vdash	_	H		
	58						_	\vdash	_	H		
	59	Г								Г		
	60											
	61											
<u></u>	62		ļ		L		<u> </u>		L	L		
	63		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	64 65			-	⊢	\vdash	-	-	-	-		
\vdash	66	_	-	┝	├-	⊢		-	-	-		
 	67	-			H	<u> </u>		\vdash		-		
	68		\vdash	 	<u> </u>	-		-	_	_		
	69		\vdash	_	\vdash							
	70											
	71											
<u></u>	72 73		_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	<u> </u>		
<u> </u>	73		ļ.	_		_		ļ	<u> </u>	_		
-	74 75		ļ		├─	_		<u> </u>	⊢	L		
-	76		<u> </u>		-			┝	-	┝		
	77		\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	-	-	┝		
	78		\vdash	<u> </u>	┢		\vdash	\vdash				
	79									Г		
	80											
	81			Ш								
	82			_		<u> </u>	_	_		_		
	83	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash		
	84 85	-		\vdash	├	_	\vdash	-	\vdash	-		
	86			\vdash	┢	\vdash	-	_	-	-		
	87			\vdash	<u> </u>		-	 	┪	Т		
	88								Г			
	89											
	90			L								
	91			L_				<u> </u>	_			
<u> </u>	92	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
<u> </u>	93 94	<u> </u>	<u> </u>	ļ		ļ	<u> </u>			ļ		
\vdash	95		-	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	\vdash		
-	96	_	\vdash	┢	<u> </u>	\vdash	\vdash	┢		\vdash		
	97	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash		
	98	Г	-	\vdash	<u> </u>	┢	H		\vdash			
	99											
	100											

Cla	aim	Date									
Final	Original										
	101 102										
	102										
	103 104 105					L.					
	104	Н				<u> </u>			_	\vdash	
	105			-	-	-			-		
-	107		_	_		\vdash					
	107 108 109							-			
	109										
	1110										
	111										
	111 112 113	Щ				<u> </u>	_				
	113				_	H				\dashv	
	114 115	\vdash		-				-		\dashv	
	116	\vdash	-							\neg	
	117										
	118							i			
	117 118 119										
	120			_	_				<u> </u>		
	121				L	_			_	_	
	122	\vdash	_	_	H	-			_	-	
	124	\vdash	-					\vdash	-	-	
	125		_	_	_			\vdash	_	\dashv	
	126										
	127										
	128				L.,	L_		Ц.			
	129				_					Ш	
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132					<u> </u>			-	\dashv	
	132	H			Н	Н		Н		\dashv	
	133	Н	_	_			_			\dashv	
	134 135 136	П			П		Г			\sqcap	
	135										
	136										
	137 138				<u> </u>			_		Н	
	138		_	<u> </u>	┝		_	-		\dashv	
	140	\vdash	_		<u> </u>	-	_	\vdash		\dashv	
	141				-		-			\dashv	
	142				\vdash			Т		\dashv	
	.143										
	144										
	145	L		L	L				L	Ш	
	146	L		ļ	<u> </u>	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	Ш	
	147 148	H	_		<u> </u>	H	H	\vdash		$\vdash \vdash$	
	149	 	-	\vdash	\vdash	-	H	\vdash		\vdash	
	150		Н	\vdash	H	H	H	H	H	\vdash	